

BIZTONSÁGI ADATLAP

(az 1907/2006 – 453/2010 sz. (EK) REACH rendelet szerint)

HappyPet Guard bolha- és kullancsriasztó porozószer kutyák és macskák részére

1. SZAKASZ: AZ ANYAG/KEVERÉK ÉS A VÁLLALAT/VÁLLALKOZÁS AZONOSÍTÁSA

1.1. Termékazonosító

Termék neve: HappyPet Guard bolha- és kullancsriasztó porozószer kutyák és macskák részére

1.2. Az anyag vagy keverék megfelelő azonosított felhasználása, illetve ellenjavallt felhasználása

A kutya és a macska testfelületén alkalmazva bolhák és kullancsok riasztására alkalmas porozószer. Kizárólag külső használatra.

1.3. A biztonsági adatlap szállítójának adatai

A vállalat bejegyzett neve: AB7 Industries Vétérinaires

Cím: chemin des Monges.31450.DEYME.FRANCE

Telefonszám: 0562717888 Fax: 0561815490

jp.lautier@ab7-industries.fr

Magyarországon forgalmazza:

Bábolna Környezetbiológiai Központ Kft.

Cím:H-1107 Budapest, Szállás u. 6.

Tel.:(36-1) 432-0400

Fax.:(36-1) 432-0401

e-mail: info@babolna-bio.com

1.4. Vészhelyzeti telefonszám:

Egészségügyi Toxikológiai Tájékoztató Szolgálat (ETTSZ)

Tel.: +36 1-476-6464, +36 80 201 199

2. SZAKASZ: A VESZÉLYEK MEGHATÁROZÁSA

2.1. Az anyag vagy keverék osztályozása

Az 1272/2008 sz. EK rendelet és módosításai szerint

Allergiás reakciót válthat ki (EUH208).

A keverék nem jelent fizikai veszélyt. Nézze meg a honlapon szereplő többi termékre vonatkozó ajánlásokat.

A termék nem veszélyes az egészségre.

A termék nem veszélyes a környezetre. Nem ismertek vagy várhatóak környezeti károsodások normális felhasználási körülmények között.

A 67/548/EGK, az 1999/45/EK irányelvek és módosításai szerint

Allergiás reakciót válthat ki.

A keverék nem jelent fizikai veszélyt. Nézze meg a honlapon szereplő többi termékre vonatkozó ajánlásokat.

A termék nem veszélyes az egészségre.

A termék nem veszélyes a környezetre. Nem ismertek vagy várhatóak környezeti károsodások normális felhasználási körülmények között.

2.2. Címkézési elemek

Biocid keverék (lsd. 15. szakaszt).

A 1272/2008 sz. EK rendelet és módosításai szerint.

További veszélyességi megállapítás:

EUH208 GERANIOL-t tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.

A 67/548/EGK, az 1999/45/EK irányelvek és módosításai szerint.

Tartalma:

EC 203-377-1 GERANIOL-t tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.

S mondatok:

S 22 Az anyag porát nem szabad belélegezni.

S 51 Csak jól szellőztetett helyen használható.

2.3. Egyéb veszélyek

Használatkor gyúlékony/robbanékony por-levegő keveréket képezhet.

3. SZAKASZ : ÖSSZETÉTEL/AZ ÖSSZETEVŐKRE VONATKOZÓ ADATOK

3.1. Anyagok

Egyik anyag sem felel meg az 1907/2006 sz. REACH rendelet II. mellékletének A. szakaszában szereplő szempontoknak.

3.2. Keverékek

Összetétel:

Azonosítás	Név	Osztályozás	%
INDEX: I106_24_1 CAS szám: 106-24-1 EK szám: 203-377-1	GERANIOL	GHS05, GHS07, Dgr Xi H: 318-315-317 R: 38-41-43	0 <= x % < 2,5

4. SZAKASZ : ELSŐSEGÉLYNYÚJTÁS

Általános szabályként, ha kétség merül fel vagy ha a tünetek nem múlnak el, mindig orvoshoz kell fordulni.

Öntudatlan emberrel SOHA nem szabad semmit lenyeletni.

4.1. Elsősegély-nyújtási intézkedések ismertetése

Belélegzés esetén:

Allergiás reakció esetén orvoshoz kell fordulni.

Szembe fröccsenés vagy szembe kerülés esetén:

Bő, tiszta vízzel alaposan ki kell öblíteni 15 percig, mialatt a szemhéjakat nyitva kell tartani.

Pirosodás, fájdalom vagy látásromlás esetén szemész szakorvoshoz kell fordulni.

Bőrre fröccsenés vagy bőrrel való érintkezés esetén:

El kell távolítani a bőr és a ruházat, óra, cipő, stb. közé került anyagot.

Allergiás reakció esetén orvoshoz kell fordulni.

Lenyelés esetén:

Orvoshoz kell fordulni és meg kell mutatni a címkét.

4.2. A legfontosabb – akut és késleltetett – tünetek és hatások

Nincs adat.

4.3. A szükséges azonnali orvosi ellátás és különleges ellátás jelzése

Nincs adat.

5. SZAKASZ : TŰZVÉDELMI INTÉZKEDÉSEK

Nem gyúlékony.

5.1. Oltóanyag

5.2. Az anyagból vagy a keverékből származó különleges veszélyek

A tűz gyakran sűrű fekete füstöt képez. A lebomló termékeknek való expozíció veszélyes lehet az egészségre.

A füstöt nem szabad belélegezni.

Tűz esetén a következő anyagok képződhetnek:

- szén-monoxid (CO)

- szén-dioxid (CO₂)

5.3. Tűzoltóknak szóló javaslat

Nincs adat.

6. SZAKASZ : INTÉZKEDÉSEK VÉLETLENSZERŰ EXPOZÍCIÓNÁL

6.1. Személyi óvintézkedések, egyéni védőeszközök és vészhelyzeti eljárások

Lásd a 7. és 8. pontnál felsorolt biztonsági intézkedéseket.

Tűzoltóknak

A tűzoltóknak megfelelő személyi védőfelszereléssel kell rendelkezniük. (Lsd. 8. szakaszt).

6.2. Környezetvédelmi óvintézkedések

Meg kell akadályozni, hogy az anyag a csatornába és folyókba kerülhessen.

6.3. A területi elhatárolás és a szennyezés-mentesítés módszerei és anyagai

Mechanikai úton (söpítés/porszívózás) be kell gyűjteni az anyagot: nem szabad port képezni.

6.4. Hivatkozás más szakaszokra

Nincs adat.

7. SZAKASZ: KEZELÉS ÉS TÁROLÁS

A raktárakra vonatkozó követelmények minden olyan létesítményre vonatkoznak, ahol keverékeket kezelnek.

7.1. A biztonságos kezelésre vonatkozó óvintézkedések

Minden kezelést követően kezet kell mosni.

Tűzvédelem:

Meg kell akadályozni, hogy jogosulatlan személyek hozzáférjenek az anyagokhoz.

Ajánlott felszerelések és eljárások:

Személyi védelemhez lásd a 8. szakaszt.

Be kell tartani a címkén jelölt óvintézkedéseket és az ipari biztonsági rendelkezéseket.

Tiltott felszerelések és eljárások:

Tilos dohányozni, enni és inni azokon a területeken, ahol a keveréket használják.

7.2. A biztonságos tárolás feltételei az esetleges összeférhetlenséggel együtt

Nincs adat.

Tárolás

Gyermekek számára hozzáférhetetlen helyen tartandó.

Csomagolás

Mindig olyan csomagolásban kell tartani, ami ugyanolyan anyagból van, mint az eredeti csomagolás.

7.3. Meghatározott végfelhasználás (végfelhasználások)

Nincs adat.

8. SZAKASZ : AZ EXPOZÍCIÓ ELLENŐRZÉSE/EGYÉNI VÉDELEM

8.1. Ellenőrzési paraméterek

Nincs adat.

8.2. Az expozíció ellenőrzése

Egyéni védelem, személyi védőfelszerelés

Tiszta és megfelelően karbantartott személyi védőfelszerelést kell használni.

A személyi védőfelszerelést tiszta helyen, a munkaterülettől távol kell tartani.

Soha nem szabad használat közben enni vagy dohányozni. A szennyezett ruházatot le kell venni és kimosni ismételt használat előtt. Biztosítani kell a megfelelő szellőzést, különösen zárt helyiségekben.

- Szem- és arcvédelem

Kerülni kell a szembejutást.

A porok kezelése vagy por képződése előtt az EN166 szabványnak megfelelő védőszemüveget kell viselni.

- Kézvédelem

Védőkesztyűt kell viselni, ha hosszabb ideig vagy ismételten érintkezik a szer a bőrrel.

- Testvédelem

A személyzet által viselt munkaruházatot rendszeresen ki kell mosni.

A termék kezelését követően minden beszennyeződött testrészt meg kell mosni.

- Légutak védelme

Kerülni kell a por belégzését.

Az FFP arcvédő típusa:

Az EN149 szabványnak megfelelő, egyszer-használatos porszűrős fél légzésvédőt kell viselni.

9. SZAKASZ : FIZIKAI ÉS KÉMIAI TULAJDONSÁGOK

9.1. Az alapvető fizikai és kémiai tulajdonságokra vonatkozó információk

Általános információ:

Fizikai állapot: por (maga a termék) és a termékből képződő por

Fontos egészségügyi, biztonsági és környezetvédelmi információk

pH:	nem releváns
Forráspont/forráspont tartomány:	nem releváns
Lobbanáspont:	nem releváns
Gőznyomás:	nem releváns
Sűrűség:	nincs megállapítva
Vízben való oldhatóság:	nem oldódó
Olvadási pont/olvadási tartomány:	nem releváns
Öngyulladás hőmérséklet:	nem releváns
Bomlási pont/bomlási tartomány:	nem releváns

9.2. Egyéb információk

Nincs adat.

10. SZAKASZ : STABILITÁS ÉS REAKCIÓKÉSZSÉG

10.1. Reakciókészség

Nincs adat.

10.2. Kémiai stabilitás

A keverék a 7. szakaszban meghatározott ajánlott kezelési és tárolási körülmények mellett stabil.

10.3. A veszélyes reakciók lehetősége

Nincs adat.

10.4. Kerülendő körülmények

Kerülendő:

- porképzés

A levegővel robbanékony keveréket alkothat a levegőbe jutó por.

10.5. Nem összeférhető anyagok

10.6. Veszélyes bomlástermékek

A hő hatására történő bomlás kibocsáthat/képezhet:

- szén-monoxidot (CO)
 - szén-dioxidot (CO₂)
-

11. SZAKASZ : TOXIKOLÓGIAI ADATOK

11.1. A toxikológiai hatásokra vonatkozó információ

Nincs adat.

11.1.1. Anyagok

Akut toxicitás:

GERANIOL (CAS szám: 106-24-1)

Orális úton: LD50 = 4200 mg/kg

11.1.2. Keverék

Légúti vagy bőr irritáció:

Minimum egy túlérzékenységet okozó anyagot tartalmaz. Allergiás reakciót okozhat.

12. SZAKASZ : ÖKOLÓGIAI INFORMÁCIÓK

12.1. Toxicitás

12.1.1. Anyagok

Nem állnak rendelkezésre az anyagokra vonatkozó vízi toxicitási adatok.

12.1.2. Keverékek

Nem állnak rendelkezésre a keverékekre vonatkozó vízi toxicitási adatok.

12.2. Perzisztencia és lebonthatóság

Nincs adat.

12.3. Bioakkumulációs képesség

Nincs adat.

12.4. A talajban való mobilitás

Nincs adat.

12.5. A PBT és vPvB értékelés eredményei

Nincs adat.

12.6. Egyéb káros hatások

Nincs adat.

13. SZAKASZ : ÁRTALMATLANÍTÁSI SZEMPONTOK

13.1. Hulladékkezelési módszer: Ne dobja csatornába vagy felszíni vizekbe.

Az anyag maradéka és kiürült csomagoló anyaga kis mennyiségben a háztartási hulladékba tehet ő, nagy mennyiségben veszélyes hulladékként kell ártalmatlanítani.

14. SZAKASZ : SZÁLLÍTÁSRA VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK

Nem veszélyes áru

15. SZAKASZ : SZABÁLYOZÁSSAL KAPCSOLATOS INFORMÁCIÓK**15.1. Az adott anyaggal vagy keverékkel kapcsolatos biztonsági, egészségügyi és környezetvédelmi előírások/jogszabályok**

2000. évi XXV. Törvény a Kémiai biztonságról

44/2000. (XII. 27) EüM rendelet A veszélyes anyagokkal és veszélyes készítményekkel kapcsolatos egyes eljárások, illetve tevékenységek részletes szabályairól

Európai Parlament és Tanács 1907/2006/EK rendelete A vegyi anyagok regisztrálásáról, értékeléséről, engedélyezéséről és korlátozásáról(REACH),

1272/2008/EK rendelet Az anyagok és keverékek osztályozásáról, címkézéséről és csomagolásáról (CLP)

98/2001. (VI. 15.) Korm rendelet A veszélyes hulladékkal kapcsolatos tevékenységek végzésének feltételeiről

38/2003. (VII. 7.) ESZCSM-FVM-KvVM együttes r. A biocid termékek előállításának és forgalomba hozatalának feltételeiről

- Különleges előírások:

Nincs adat.

- Biocid termékek címkézése (a 1896/2000, 1687/2002, 2032/2003, 1048/2005, 1849/2006, 1451/2007 sz. rendeletek és a 98/8/EK sz. irányelv szerint)

Név	CAS szám	%	TP
GERANIOL	106-24-1	8,83 g/kg	19

15.2. Kémiai biztonsági értékelés

Nincs adat.

16. SZAKASZ : EGYÉB INFORMÁCIÓK

Mivel nem ismerjük a felhasználók munkakörülményeit, a biztonsági adatlapban megadott információk jelenlegi ismereteinken és a nemzeti és közösségi előírásokon alapulnak.

Tilos a keveréket az 1. szakaszban meghatározott alkalmazástól eltérően használni anélkül, hogy előtte először írásbeli kezelési utasítást ne szereztek volna be.

Az adatlapban feltüntetett információkat a keverékre vonatkozó biztonsági követelmények leírásának kell tekinteni. Az információk nem számítanak az azokban leírt tulajdonságok garanciájának.

A 3. szakaszban megjelölt H, EUH és R mondatok teljes szövege:

H315	Bőrirritáló hatású.
H317	Allergiás bőrreakciót válthat ki.
H318	Súlyos szemkárosodást okoz.
EUH208	<szenzitiláló anyag neve>-t tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.
R 38	Bőrizgató hatású.
R41	Súlyos szemkárosodást okozhat.
R 43	Bőrrel érintkezve túlérzékenységet okozhat (szenzibilizáló hatású lehet).

A magyar változat a gyártó biztonsági adatlapja alapján készült.**Biztonsági adatlap vége**